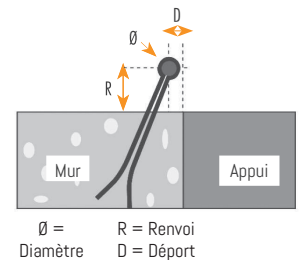
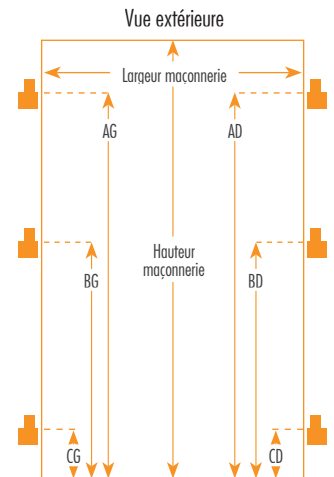


Client : .....  
Référence : .....  
Contremarque : .....  
Interlocuteur : .....  
Date : .....  
Livraison Sem N° : .....  
Commande  Suivant devis N° D ..... Devis

## Relevé de cotes des volets solaires

REPÈRE	1	2	3	4	5
Désignation repère client					
Quantité					
Hauteur maçonnerie (1)					
Largeur maçonnerie (1)					
Nombre de vantaux droits vue intérieure					
Nombre de vantaux gauches vue intérieure					
Avec couvre joint	Oui / <b>Non</b>				
Profondeur tableau (T), feuillure comprise (voir schéma) (1)					
Pente d'appui de l'ouverture (1) (2)	%	°	%	°	%
Bâti rénovation prémonté	Oui / <b>Non</b>				
Télécommande supplémentaire	Oui / <b>Non</b>				
Câble de 3 mètres	Oui / <b>Non</b>				
Espagnolette alu en fourniture	Oui / <b>Non</b>				
<b>Gonds</b>					
Hauteur de gonds AG / AD					
Hauteur de gonds BG / BD					
Hauteur de gonds CG / CD					
Diamètre (14 mm en standard)					
Réducteur (Ø 7, 8, 10, 12 - 16/14 mm)					
Déport du gond Gauche / Droit					
Renvoi du gond Gauche / Droit					
<b>Feuillures (comprises dans les dimensions)(3)</b>					
Largeur des feuillures sur les cotés					
Largeur des feuillures hautes					
Largeur des feuillures basses					
Profondeur de la feuillure (PF)					
<b>Merci d'indiquer les cotes en mm</b>					



Maçonnerie : des jeux seront déduits en hauteur et en largeur par SIDONIE  
De base les volets 1 vantail sont avec couvre joint.



Limites d'utilisation	Sans Bâti		Avec Bâti	
	Mini	Maxi	Mini	Maxi
Profondeur tableau (T)	150 (4)	-	200	-
Largeur par fenêtre (1 vantail)	380	900	550	900
Largeur par fenêtre (2 vantaux)	760	1 800	760	1 800
Largeur par fenêtre (2 vantaux repliables)	-	-	800	1 200
Largeur par fenêtre (3 vantaux)	-	-	1 160	1 750
Largeur par fenêtre (4 vantaux)	-	-	1 560	2 370
Surface maxi (par vantail)	2 m <sup>2</sup>			

Prémontage bâti Limites dimensionnelles (dimensions tableau)	
Largeur maxi	1 600 mm
Hauteur maxi	2 100 mm

(1) Tutoriel : Flashez ce QR code pour accéder au tutoriel de relevé de cotes et pente.  
(2) Vous pouvez utiliser l'application «niveau» de votre smartphone pour relever la pente. (Voir tutoriel en flashant le QR code) ou le gabarit de relevé de pente disponible sur [www.fermetures-sidonie.fr](http://www.fermetures-sidonie.fr)  
(3) Feuillure haute non compatible avec Lumis sans bâti.  
(4) 170 mm en cas de feuillure.